



Ficha Técnica del Producto

Bayer CropScience



Fungicida Suspensión concentrada (SC)

INGREDIENTE ACTIVO:

Fenhexamid500 g/l

MODO DE EMPLEO: Se llena con agua un tercio del depósito a usarse, se agrega la dosis recomendada de **CABO 500 SC**, completando luego la cantidad del recipiente; luego se agita y se tiene una suspensión estable lista para ser aplicada.

COMPATIBILIDAD: **CABO 500 SC** es compatible con la mayoría de los productos utilizados en rosas, sin embargo se recomienda hacer pruebas de miscibilidad y fitocompatibilidad previas en pequeñas escala.

TOXICIDAD: Categoría IV.

PRECAUCIONES: Este producto puede ser NOCIVO si se ingiere, VENEOSOS si se inhala. Puede provocar efecto irritante en los ojos. Durante la preparación y aplicación del producto NO COMER, BEBER O FUMAR, EVITAR la inhalación e ingestión de la sustancia nebulizada así como el contacto del producto con la boca, ojos y piel. USAR ropa de protección adecuada: guantes, mascarilla, gafas y botas de caucho. DESPUÉS DEL USO, lavar el equipo utilizado, mantenerlo en buenas condiciones cuidando que no se produzcan escapes. ANTES DE COMER, BEBER O FUMAR, sacarse la ropa contaminada, lavarse bien las partes expuestas de la piel con abundante agua.

FRASES DE ADVERTENCIA:

- No contaminar cuerpos de agua (acequias, ríos, canales, etc).
- Conservar el producto en el envase original y cerrado herméticamente.
- No almacenar junto con alimentos, bebidas o semillas para consumo humano o animal.
- Su transporte no se efectuará junto con medicinas ni forrajes.
- Antes de destruir el envase, enjuáguelo con agua (cuarta parte del contenido), tres veces y vierta los residuos en el equipo de aspersión (aplicación).
- Entregar los envases al distribuidor para la disposición final.
- En caso de derrame recoger el producto y enterrarlo en un lugar seguro.
- No utilice el envase para ningún otro fin.
- No efectuar las aspersiones cerca de reservas de agua potable.

INSTRUCCIONES PARA PRIMEROS AUXILIOS Y CONSEJOS

PARA LOS MÉDICOS: En caso de intoxicación accidental por:

Inhalación: Sacar al paciente a un lugar con aire fresco. De ser necesario proporcionarle aire artificial. Mantenerlo en reposo.

Ingestión: Dar a beber agua y una suspensión de 20 - 30 g de carbón de uso medicinal en 150 - 200 ml de agua. Seguir las indicaciones del médico.



Ficha Técnica del Producto

Bayer CropScience

Contacto con la piel: Retirar de inmediato la ropa contaminada o impregnada. Lavar la piel de inmediato y jabón abundante por mínimo 20 minutos.

Contacto con los ojos: Lavar los ojos con agua limpia durante 15 minutos, cubrir los ojos y consultar a un oftalmólogo. Consultar con un médico y mostrarle la etiqueta.

SÍNTOMAS DE DIAGNÓSTICO: No se conocen síntomas específicos de intoxicación.

TRATAMIENTO: No se conoce antídoto específico por lo tanto su tratamiento es sintomático.

En caso de intoxicación accidental dirigirse al Dr. Alfredo Noboa Montalvo, teléfonos: (04)2567 500 – 2563 500. Receptor 34334. Celular 09-9426154.

INSTRUCCIONES DE USO:

INSTRUCCIONES DE USO:

CULTIVOS	ENFERMEDAD	DOSIS
ROSA <i>Rosa spp</i>	Moho gris Botrytis cinerea Post-cosecha	1.0 - 1.25 cm ³ /litro agua

ÉPOCA Y FRECUENCIA DE APLICACIÓN: CABO 500 SC puede utilizarse en todas las variedades comerciales de rosas, para el uso en post-cosecha se recomienda preparar la suspensión de CABO 500 SC en agua a la dosis recomendada y sumergir las cabezas de las rosas. En nuevas variedades se recomienda realizar una prueba preliminar.

PERÍODO DE REINGRESO: 12 horas después de la aplicación.

INTERVALO DE SEGURIDAD: Flores no aplicable.

PRESENTACIÓN:

Envase x 1 litro.

REGISTRO MAGAP: 114-F 1-SESA-U.

Elaborador por: BAYER CROPSCIENCE S.A.

Distribuido por: BAYER S.A.